

# Algon®

Φύλλο οδηγιών χρήσης: Πληροφορίες για τον χρήστη

Algon Δισκία (400+200+50) mg

## Ακετυλοσαλικυλικό οξύ + Παρακεταμόλη + Καφεΐνη

**Διαβάστε προσεκτικά ολόκληρο το φύλλο οδηγιών χρήσης πριν αρχίσετε να πάρετε αυτό το φάρμακο, διότι περιλαμβάνει σημαντικές πληροφορίες για σας.**  
Πρέπει πάντοτε να πάρετε αυτό το φάρμακο ακριβώς όπως περιγράφεται στο παρόν φύλλο οδηγιών χρήσης ή σύμφωνα με τις οδηγίες του γιατρού, του φαρμακοποιού ή του νοσοκόμου σας.

- Φυλάξτε αυτό το φύλλο οδηγιών χρήσης. Ισως χρειαστεί σε το διαβάσετε ξανά.
- Απευθυνθείτε στον φαρμακοποιό σας εάν χρειαστείτε περισσότερες πληροφορίες ή συμβουλές.
- Εάν παρατηρήστε κάποια ανεπιθύμητη ενέργεια, ενημερώστε τον γιατρό, τον φαρμακοποιό ή τον νοσοκόμο σας. Αυτό ισχύει και για κάθε πιθανή ανεπιθύμητη ενέργεια που δεν αναφέρεται στο παρόν φύλλο οδηγιών χρήσης. Βλέπε παράγραφο 4.
- Πρέπει να απευθύνθετε σε γιατρό εάν δεν αισθάνεστε καλύτερα ή εάν αισθάνεστε χειρότερα.

### Τι περιέχει το παρόν φύλλο οδηγιών:

1. Τι είναι το Algon και ποια είναι η χρήση του
2. Τι πρέπει να γνωρίζετε πριν πάρετε το Algon
3. Γιατί να πάρετε το Algon
4. Πιθανές ανεπιθύμητες ενέργειες
5. Πώς να φυλασσετε το Algon
6. Περιεχόμενο της συσκευασίας και λοιπές πληροφορίες

### 1. Τι είναι το Algon και ποια είναι η χρήση του

Το Algon είναι ένα αναλγητικό, αντιπυρεκτικό και αντιφλεγμονώδες φάρμακο.

Κάθε δισκίο Algon περιέχει τρεις δραστικές ουσίες: ακετυλοσαλικυλικό οξύ, παρακεταμόλη και καφεΐνη.

- Το ακετυλοσαλικυλικό οξύ και η παρακεταμόλη μειώνουν τον πόνο και τον πυρετό. Το ακετυλοσαλικυλικό οξύ μειώνει επίσης τη φλεγμονή.
- Η καφεΐνη, ως ένα ήπιο διεγερτικό, αυξάνει στην επιδραση του ακετυλοσαλικυλικού οξέος και της παρακεταμόλης και βελτιώνει την ψυχική και μυϊκή κατάσταση του πάσχοντος.

### Το Algon κρύψιμοποιείται για:

- την οξεία αντιμετώπιση των κρίσεων κεφαλαλγίας και ημικρανίας, με ή χωρίς αύρα, που χαρακτηρίζονται από πόνο τουλάχιστον μέτριας έντασης
- την αντιμετώπιση νευρικού πόνου, πόνου στους μυς και τις αρθρώσεις, οδοντικού πόνου και πόνου περιόδου
- εμπύρευτες γενικά καταστάσεις (ως αντιπυρεκτικό)
- θεραπεία τραυματικού πόνου ή πόνου μετά τον τοκετό

### 2. Τι πρέπει να γνωρίζετε πριν πάρετε το Algon

#### Μην πάρετε το Algon:

- σε περίπτωση αλλεργίας (υπερευασθήσας) στο ακετυλοσαλικυλικό οξύ, την παρακεταμόλη, την καφεΐνη ή σε οποιοδήποτε άλλο από τα συστατικά αυτού του φάρμακου (αναφέρονται στην παράγραφο 6)
- εάν έχετε γαστροδεσματικό έλος, ιστορικό αιμορραγών του πεπτικού, σοβαρή νεφρική ή ηπατική ανεπάρκεια, αιμορραγικές καταστάσεις (π.χ. αιμοφιλία)
- εάν λαμβάνετε θεραπεία με ηπαρίνη ή άλλη αντιπιπληκτική αγωγή
- εάν έχετε διασταρούμενη υπερευασθήσα σε άλλα, εκτός του ακετυλοσαλικυλικού οξέος, μη στρεοειδή αντιφλεγμονώδη φάρμακα (όπως π.χ. ινδομεθακίνη, φανουλαζούταν, ιβουπροφανίδη, διφλουντίζαλη)
- εάν έχετε έλειψη του ενίμου γλυκοζή-β-φωσφορική δεύρογενάση (G-6-PD).

### Προσοχοποίησης και προφύλαξης

Απευθυνθείτε στον γιατρό ή τον φαρμακοποιό σας πριν πάρετε το Algon.

- Ειδικότερα, απευθυνθείτε στον γιατρό σας:
- εάν δεν έχετε προηγούμενη διαγνώση με ημικρανία, καθότι δυνητικά σοβαρές παθήσεις που σχετίζονται με τον εγκέφαλο ή τα νεύρα πρέπει να αποκλειστούν πριν από τη θεραπεία,
  - εάν έχετε ημικρανία που είναι τόσο σοβαρή ώστε απαιτεί ανάπτωση, ή κεφαλαλγία διαφορετική από τις συνήθεις ημικρανίες σας, ή αν έχετε εμέτους μαζί με την ημικρανία σας,
  - εάν αρχίσετε να έχετε κεφαλαλγίες μετά από ή προκαλούμενες από τραυματισμό του κεφαλού, κόπωση, βήχα ή σκύψιμο,
  - εάν παρουσιάζετε διαταραχές πτυκτηκής, όπως σε υποπροθρόμβιαμια, αβιταμίνωση Κ κλπ.

#### Επίσης:

- Σε ασθενείς με νεφρική ή ηπατική ανεπάρκεια το ακετυλοσαλικυλικό οξύ μπορεί να προκαλέσει παροδική έκπτωση της νεφρικής λειτουργίας. Σε χρόνια χρήση πρέπει να παρακολουθείται η πτυπλή λειτουργία.
- Σε προγραμματισμένες χειρουργικές επεμβάσεις πρέπει να διακόπτεται η χορήγηση του φαρμάκου μια εβδομάδα τουλάχιστον πριν από την εγχείρηση εξαιτίας των κινδύνων μετεγχειρητικής αιμορραγίας.
- Το φάρμακο πρέπει να χρηγορείται με προσοχή σε αλκοολικούς και σε περιπτώσεις ύπαρξης αλλεργίας, ανησυχίας, βαριάς καρδιοπάθειας ή βαριάς υπέρτασης, διαταραχών υπόντων ή σπασμών.

#### Ηλικιωμένοι

Στους ηλικιωμένους μπορεί να προκληθεί δηλητηρίαση από σαλικυλικά, χωρίς να προηγηθούν εμβούδη των ώτων, μείωση της ακοής κλπ.

#### Παιδιά

Δεν συνιστάται η χρήση αυτού του φαρμάκου σε παιδιά με γρίπη ή ανεμοβλογιά και κατά τη διάρκεια επιδημιών να αποφεύγεται η χορήγηση αποκαλούμενη ή πτυπλή λειτουργία.

Δεν πρέπει να χρηγορείται χωρίς ιατρική οδηγία σε παιδιά κάτω των 12 ετών, γιατί υπάρχει πιθανότητα πρόκλησης του συνδρόμου REYE.

Στα παιδιά επίσης μπορεί να προκληθεί δηλητηρίαση από σαλικυλικά, χωρίς να προηγηθούν εμβούδη των ώτων, μείωση της ακοής κλπ. Γενικά, παιδιά αφυδατωμένα είναι ποιο επιταγόνιο σε εμφάνιση της αντιπιπληκτικής αιμορραγίας.

#### Άλλα φάρμακα και Algon

Ενημερώστε τον γιατρό ή τον φαρμακοποιό σας εάν παίρνετε, έχετε πρόσφατα πάρει ή μπορεί να πάρετε άλλα φάρμακα.

Μελέτες του συνδυασμού με αλληλεπιδράσεις με άλλα φάρμακα δεν είναι γνωστές γι' αυτό πρέπει να λαμβάνονται υπόψη εκείνες των δύο κύριων δραστικών συστατικών.

#### Ακετυλοσαλικυλικό οξύ: Σύγχρονη χρηγορήση μεγάλων συνήθειας σε διακοπή τους:

Μετοκλοπαρεμπόλησης: συνεπάγεται αύξηση της απορρόφησής τους.

Αντιπιπληκτικών από τον στόματος: ενεργεί τον κίνδυνο αιμορραγικών εκδηλώσεων και επεκτείνει της συνήθειας της αιμορραγίας.

Υπογλυκαμικών διαλύματων: μπορεί να έχει σαν συνέπεια την εκδήλωση υπογλυκαιμικών επεισοδίων. Τα σαλικυλικά μειώνουν τα επίπεδα του σακχάρου και εινοσικών την προστασία των διευθυντών των τελευταίων.

Κορτικοτοπών θανατητικής δράσης: την επειδή τα εξελκυόμενα σε διακοπή τους σε πρόσθια στοιχεία της αιμορραγίας.

Προβενέσθης & ησυχανούμεροντζόνης: συνεπάγεται μείωση της ουρικοπεκτηρικής δράσης των τελευταίων.

Μεθοδεξείδης: συνεπάγεται μείωση της πρωτεΐνης του πλασματού με αποτέλεσμα αύξηση των επιπέδων της στο σαλικυλικό.

Απορρόφησης αντιδράσεων: μπορεί να συνεπάγεται μείωση της διαυγέτης απορρόφησης του σαλικυλικού στο πλάσμα.

Οξειδωτικών των ούρων: (π.χ. βιτανίνη C), συνεπάγεται μείωση της αποβολής των σαλικυλικών από τους νεφρούς.

Φουρσεσμίδης: μπορεί να προκαλέσει δηλητηρίαση από σαλικυλικά (ακούμα και με μικρότερες αναλογικές δόσεις των τελευταίων) ενώ παράλληλα μπορεί να μειωθεί η πρωτεΐνη του πλασματού με αποτέλεσμα αύξηση των επιπέδων της στο σαλικυλικό.

Σπειρονολακτόνης: μπορεί να συνεπάγεται μείωση της διαυγέτης απορρόφησης της στο σαλικυλικό.

Αναστολέων της καρβονικής αναδράσης: μπορεί να προκαλέσει αύξησην κινδύνους διακίνησης επίδρασης από τα σαλικυλικά εξαιτίας των διαταραχών της σχεδιασμού των πλασμάτων με αποτέλεσμα αύξησην της αποτελεσματικότητάς τους.

Μη στρεοειδών αντιφλεγμονώδων φαρμάκων: δεν συνιστάται καθότι είναι απίθανο να αυξηθεί η αποτελεσματικότητά τους.

Βαλητρούχο ούδες: μπορεί να αυξηθεί την επίπεδα του ελεύθερου βαλητρού στον ορό.

Μεταμόλιδης (μια ουσία για την ελάττωση του πόνου και του πυρετού): μπορεί να μειώσει την επιδραση του ακετυλοσαλικυλικού οξέος στη συσσώρευση των αιμοπεταλών

(κύτταρα του μαστού που συγκελλούνται μεταξύ τους και σχηματίζουν δρόμους αίματος), όταν λαμβάνεται ταυτόχρονα. Επομένως, αυτός ο συνδυασμός πρέπει να χρησιμοποιείται με προσοχή σε ασθενείς που λαμβάνουν χαμηλή δόση ασπιρίνης για καρδιοπροστασία.

#### Παρακεταμόλη:

Σύγχρονη χρηγορήση του φαρμακού με:

Χαλοτσιμαράνης: προκαλεί μείωση της απορρόφησης της παρακεταμόλης.

Μετοκλοπαριμόλη: προκαλεί αύξηση της απορρόφησης της παρακεταμόλης.

Φαρμάκων που είναι επαγγελματικές των παπακοποιών (π.χ. φανοβραρίταλη, οινόπνευμα), μπορεί να έχει τη ξεική επίδραση στο ήπαρ.

Κύση, θραύσης και γονιμότητα

Εάν είστε έγκυος ή θηλάζετε, νομίζετε ότι μπορεί να είστε έγκυος ή σχεδιάζετε να αποκτήσετε παιδί, ζητήστε τη συμβουλή του γιατρού σας πριν πάρετε αυτό το φάρμακο.

**Κύριη**  
Να αποφέυνεται η χορήγηση του κατά τη διάρκεια του πρώτου και δεύτερου τριμήνου της εγκυμοσύνης, καθώς δεν έχει διασαφηνισθεί η επίδραση της αναστολής της σύνθετης των προσταγλανδινών.

Κατά τη διάρκεια των τελευταίων μηνών της εγκυμοσύνης η λήψη ΑΣΟ μπορεί να προκαλέσει παράστασή της, πρώηντη σύγκλιση του βοτάλειου πόρου, αιμορραγίες πριν και μετά τον τοκετό, χαμηλό βάρος του εμβρύου, αυξημένη συνχοτεία ενδοκρανικών αιμορραγιών σε πρόνυρα, γέννηση νεκρών εμβρύων ή θάνατο του νεογέννητου.

**Θηλασμός**

Μην παίρνετε το Algon έαν θηλάζετε καθώς μπορεί να είναι βλαβερό για το βρέφος σας. Απεκρίνεται στο μητρικό γάλα και αναφέρονται περιπτώσεις δηλητηρίασης σε θηλάζοντα βρέφη μητέρων που λαμβάνουν 650 mg ακετυλοσαλικινού οξείας την ημέρα.

**Οδηγηση και χειρισμός μηχανημάτων**

Η λήψη του Algon δεν είναι γνωστό εάν επηρεάζει την ικανότητα οδήγησης και χειρισμού μηχανημάτων. Εάν παρατηρήσετε ανεπιθύμητες ενέργειες, όπως ζάλη ή υπηντλιά, δεν θα πρέπει να οδηγήσετε ή να χειρίστε μηχανημάτα. Εντυμερώστε το γιατρό σας το συντομότερο δυνατό.

**To Algon περιέχει λακτόζη**

Εάν έχετε ενημερωθεί από τον γιατρό σας ότι έχετε δυσανεξία σε ορισμένα σάκχαρα, ενημερώστε το γιατρό σας πριν χρησιμοποιήσετε αυτό το φαρμακευτικό προϊόν.

### 3. Πώς να πάρετε το Algon

Πάντα όταν θα πάρετε το φάρμακο αυτό αυστηρά σύμφωνα με τις οδηγίες του γιατρού ή του φαρμακοποιού σας. Εάν έχετε αμφιβολίες, ρωτήστε το γιατρό ή τον φαρμακοποιό σας:

**Δυοσολογία:**

**Εντύπωσης**

Η συνιστώμενη δόση είναι 1 δισκού κάθε 4 ώρες. Μην παίρνετε περισσότερα από 6 δισκία σε 24 ώρες.

**Χρήση σε παιδιά και εφήβους**

Για παιδιά άνω των 12 ετών η συνιστώμενη δόση είναι ½ δισκού κάθε 4 ώρες.

Να μην χρηγείται σε παιδιά κάτω των 12 ετών, εκτός εάν συνιστάται από γιατρό.

Να μην λαμβάνεται συχνότερα από κάθε 4 ώρες.

Δεν συνιστάται η χορήγηση σε παιδιά κάτω των 12 ετών (βλ. επίσης Προειδοποιήσεις και προφυλάξεις).

**Ηλικιωμένοι**

Δεν υπάρχουν ειδικές δοσολογικές συστάσεις.

Ασθενείς με προβλήματα στο ήπαρ και στα νεφρά:

Θα πρέπει να ενημερώσετε τον γιατρό σας εάν έχετε προβλήματα με το ήπαρ και τα νεφρά. Ο γιατρός μπορεί να χρειαστεί να ρυθμίσει τα διαστήματα μεταξύ των δόσεων ή τη διάρκεια της θεραπείας. Μην παίρνετε το Algon αν υπερβείτε από σοβαρά προβλήματα με το ήπαρ και τα νεφρά.

**Εάν πάρετε μεγαλύτερη δόση Algon από την κανονική**

Επικονινώνεται το γιατρό σας, το φαρμακοποιό σας ή πηγαίνετε στο κοντινότερο νοσοκομείο αμέσως μόλις διαπιστώσετε ότι μπορεί να έχετε πάρει υπερβολική δόση.

Εάν εμφανιστούν συμπτώματα υπερδοσολογίας, αυτά μπορεί να είναι:

• **Οι ακετυλοσαλικινόικο οξεία:**

Υπάρχει διαφορά ανάμεσα στη χρόνια υπερδοσολογία με κυρίως διαταραχές του κεντρικού νευρικού συστήματος («σαλικιλιμός») και την οξεία δηλητηρίαση, το κυριότερο χαρακτηριστικό της οποίας είναι σοβαρή διαταραχή στην οξειδωσική ισορροπία.

Επιπρόσθια θα διαταραχή της οξειδωσικής ισορροπίας και της ηλεκτρολιτικής ισορροπίας (πχ. απώλεια καλίου), την υπογιατικαία, τις δερματικές αντιδράσεις και την γαστρεντερική αιμορραγία, τα συμπτώματα μπορούν να περιλαμβάνουν υπερεργισμό, ευμόσες, ναυτία, ειμετό, εξασθενίσιτης ή όχι δραστικής καθώς ζάλη και σύνχυση.

Σε περιπτώσεις ωριμότητας μπορεί να παρατηρηθεί παραλόγημα, τρόμος, δυσνοσούσια, εφιδρωση, αφραζάνωση, υπερθερμία και κώμα.

Σε περιπτώσεις δηλητηρίασης με υπαντρόφορο έκβαση, ο δύνατος επέρχεται συνήθως από αντανευστική ανεπάρταξη.

Οι μεθόδοι που εφαρμόζονται για την αντιμετώπιση της δηλητηρίασης από ακετυλοσαλικινό οξεία εξαρτάνται από την έκταση, το στάδιο και τα κλινικά συμπτώματα της δηλητηρίασης. Αντιτοπούνται με τη συντήρηση μέτρα για τη μείωση της απορρόφησης μιας δραστικής ουσίας: επιτάχυνση της απέκρισης και έλεγχος της ισορροπίας δύστοιχης και ηλεκτρολιτών, ρυθμίση της διαταγμένης θεραπείας και της αναπονίας.

• **Την παρακαταλογία:**

Σε ενήλικες στάσια αναφέρεται η πατοτική βλάβη μετά την εφάπταση από του στόματος λήψη δόσης μικρότερη των 10 g (140 mg/kg) και θάνατος με δόση μικρότερη των 15 g. Κατά την οξεία δηλητηρίαση προκαλούνται βλάβες στο ήπαρ, στους νεφρούς, στην καρδιά και στο ΚΝΣ. Η πατοτική βλάβη μετάποτη στην ημέρα της προστασίας απορρίπτεται μετά από 24-48 ώρες.

Στα συμπτώματα μπορεί να εμφανισθούν μετά από 24-48 ώρες.

- Για την απομονώση του φαρμακού χρηγείται σιρόπι ιπεκακώνας ή γίνεται πλύση, μεσά στο πρώτο 4ώρων από τη λήψη. Για τον καθορισμό της θεραπείας απαιτείται προσδιορισμός των επιπτώσεων της παρακεταμόλη στο πλάσμα, 3-4 ώρες μετά τη δηλητηρίαση.

- Ως αντίστοιχο χρηγείται Ν-Ακετυλοκατεύνη, από το στόμα, με δόση ερύδων 140 mg (enός διαλύματος 20%)/kg και στη συνέχεια 70 mg/kg κάθε 4 ώρες επί 3 ημέρες. Το αντίστοιχο πρέπει να χρηγείται μέσα σε 10-12 ώρες από τη λήψη της παρακεταμόλης.

**Ακόμα και αν τα συμπτώματα αυτά δεν εμφανιστούν ή σε εφαρματιστούν, είναι απαραίτητο να αναζητήσετε ιατρική βοήθεια αμέσως.**

**Εάν ξέραστε να πάρετε το Algon**

Εάν πρέπει να λαμβάνεται το φάρμακο συνεχώς και παραλέγεται με δόση, πρέπει να πάρετε τη δόση αυτή το ταχύτερο δυνατόν. Εάν εν τούτοις πληγούσατε η ώρα για την επόμενη δόση μη λαβέτε τη δόση που παραλέγατε εδώ δεν ουσιωδεύετε προηγουμένων την γιατρό σας, αλλά συνεχίστε κανονικά τη θεραπεία.

Μην πάρετε διπλή δόση για να ανταπλοκάρετε.

### 4. Πιλοτινές ανεπιθύμησεις ενέργειες

Όπως όλα τα φάρμακα, έτσι και αυτό το φάρμακο μπορεί να προκαλέσει ανεπιθύμησεις ενέργειες αν και δεν παρουσιάζονται σε όλους τους ανθρώπους.

Γενικά οι ανεπιθύμησεις ενέργειες είναι συνάρτηση των δύο κύριων δραστικών συστατικών του ίδιουσκευάσματος: του ακετυλοσαλικινού οξείας και της παρακεταμόλης.

Οι ανεπιθύμησεις ενέργειες των δύο κύριων δραστικών συστατικών είναι:

**Ακετυλοσαλικινό οξεία:** Οι γαστρεντερικές διαταραχές αποτελούνται τη συχνότερη ανεπιθύμηση ενέργεια. Ναυτία, κάυσης, επιγαστρική δυσφορία, έμετος αναφέρονται σε ποσοτά 10-30% με σχετικά μεγάλες δόσεις. Απώλεια αίματος, από τα συνήθιστα αίματα, δεν αναφέρεται στο 70%. Χρόνια οώμασ ή λήψη σαλικιλικών μπορεί να οδηγήσει σε σιδηροπενική αιματία. Στα μεθόδους που εφαρμόζονται επίπλους είναι σοβαρή διαταραχή της απώλειας αίματος και του βαθμού γαστροκού ερεθίσματος.

Επίσης, η σύγχρονη χορήγηση σαλικιλικών με την τροφή ή αλακούλων μορφων BUFFERED δεν μειώνει την απώλεια αίματος.

Άλλες ανεπιθύμησεις ενέργειες από τον γαστρεντερικό σώματος είναι η πρόκληση επιπολής εξελκώσεων ή και γαστρικών ελκών (όχι ομώς δωδεκαδακτυλών), η ενεργοποίηση παλιού γαστροδειαστικού ελκού, μεγάλες αιμορραγίες, ενίστηση μαλιάτων απειλητικής και για τη ζωή του αρρώστου. Γενικά οι τελευταίες είναι σχετικά σε σχέση με τη μεγάλη χρήση των σαλικιλικών.

Σπάνιας έχουν αναφέρεται πατοτικά επικόπτηα, διατάξεις σε μαρκόρωνα χορήγηση και είναι συχνήτερη στην ημέρα της προστασίας αρθρίτιδα.

Εμβολίων των ώντων ή και μείωση της αισκρίας είναι συνήθηση στην προστασία της οξειδωσικής αιματίας. Αναφέρεται στο 70%.

Χρόνια συνήθηση σε ηλικιών μεταξύ 40-60 ετών, με προστατική δύστοιχη ή ηλεκτρολιτική αιματία, δεν μειώνεται την απώλεια αίματος.

**Παρακεταμόλη:** Με μεγάλες δόσεις ή χρόνια χορήγηση αναφέρονται παραλόγημα γαστρικά ενοχλήματα, αιμολυτική αιματία, αικακιοκυτταραίμια, μεθαμοφαριναίμια, δερματικά ερυθητήματα, κινδύνοι, ποτηρότητα, υπογιατικά, διεγέρηση του ΚΝΣ ή υπηντλία. Σε υπερδοσολογία (10-15 g εφάπταση) τοξική οξεία η πατοτική νέκρωση. Εν τούτοις, τέτοιες τοξικές επιθέσεις έχουν περιγραφεί και με σκαλικούντος και με μικρότερες δόσεις (5.85 g).

**Αναφορά ανεπιθύμησεις ενέργειών**

Εάν παρατηρήσετε κάποια ανεπιθύμηση ενέργεια, ενημερώστε το γιατρό ή τον φαρμακοποιό σας. Αυτό ισχύει και για κάθε πιθανή ανεπιθύμηση ενέργεια που δεν αναφέρεται ανεπιθύμησεις απευθείας στον γιατρό σας, αλλά συνεχίστε κανονικά τη θεραπεία.

Μελέτη της Αναφοράς ανεπιθύμησεις ενέργειών στον γιατρό σας, ποτηρότητα, υπογιατικά, διεγέρηση του ΚΝΣ ή υπηντλία. Σε ποτηρότητα επιχειρήσεις έχουν περιγραφεί και σε μαρκόρωντα.

Μέσω της αναφοράς ανεπιθύμησεις ενέργειών μπορείτε να βοηθήσετε στη συλλογή περισσότερων πληροφοριών σχετικά με την ασφάλεια του παρόντος φαρμάκου.

### 5. Πώς να φυλάσσετε το Algon

Το φάρμακο αυτό πρέπει να φυλάσσεται σε μέρη που δεν το βλέπουν και δεν το φθάνουν τα παιδιά.

Να μη χρησιμοποιείται από παιδιά κατά την ημερομηνία λήξης που αναφέρεται στη συσκευασία μετά το EXP. Η ημερομηνία λήξης είναι η τελευταία ημέρα του μήνα που αναφέρεται εκεί.

Μη φυλάσσετε σε θερμοκρασία μεγαλύτερη των 25°C.

Μην πετάτε φάρμακα στο νερό της αποχέτευσης. Ρωτήστε το φαρμακοποιό σας για το πώς να πετάξετε τα φάρμακα που δεν χρησιμοποιείτε πια.

Αυτά τα μέτρα θα βοηθήσουν στην προστασία του περιβάλλοντος.

### 6. Πειριεχόμενα της συσκευασίας και λοιπές πληροφορίες

**Τι πειρίγει το Algon**

Οι δραστικές ουσίες είναι: 400 mg ακετυλοσαλικινό οξεία, 200 mg παρακεταμόλη και 50 mg καφεΐνη.

Τα υπόλοιπα συστατικά είναι: Άμυλο αραβοσίτου, Λακτόζη μονοϋδρική, Στεατικό οξεία, Αλγινικό οξεία, Μαγνήσιο στεατικό.

**Εμφάνιση του Algon και πειριεχόμενα της συσκευασίας**

Το Algon διατίθεται σε κιμύλες που περιέχουν 10 δισκία τη καθεμία, σε κουτιά που περιέχουν 10, 20 ή 30 δισκία μαζί με το φύλλο οδηγιών χρήσης.

Μπορεί να μην κιμύλωνται όλες οι συσκευασίες.

**Κάτοχος Άδειας Κυκλοφορίας και Παρακεταμόλης**

LAVIPHARM A.E., Οδός Αγίας Μαρίνας, 1902 Πατανία, Αττική, Τηλ. 210 6691000

Τ.Θ. 59

Tηλ.: 210 6691000

www.lavipharm.com

